

IC-DFR 2 - Accesorios

1852024

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1852024>

Tenga en cuenta que los datos mostrados en este documento PDF se generaron a partir de nuestro catálogo online. Por favor, encontrará todos los datos en la documentación del usuario. Prevalecen nuestras condiciones generales de uso para descargas.



Marco empotrado, color: verde, familia de artículos: IC-DFR, anchura: 33,83 mm, Este marco de montaje solamente debe utilizarse en combinación con IC 2,5/...-STGF-5,08

Sus ventajas

- Estructura de montaje de paso para conectores COMBICON invertidos IC 2,5/-STGF-5,08
- La conexión de cable en el lado interior del equipo permite un posicionamiento flexible del pasamuros
- Las bridas de fijación reducen la sollicitación mecánica de los puntos de soldadura
- Combinable con la familia MSTB 2,5

Datos comerciales

Código de artículo	1852024
Unidad de embalaje	50 Unidades
Cantidad mínima de pedido	50 Unidades
Clave de venta	AAHZBE
Clave de producto	AAHZBE
GTIN	4017918108908
Peso por unidad (incluido el embalaje)	1,45 g
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	1,386 g
Número de tarifa arancelaria	39269097
País de origen	PL

Datos técnicos

Propiedades del artículo

Tipo de producto	Marco empotrado
Familia de productos	IC-DFR
Línea de productos	COMBICON Connectors Special
Número de polos	2
Paso	5,08 mm
Número de conexiones	2
Número de filas	1
Número de potenciales	2

Dimensiones

Esquema de dimensiones	
Paso	5,08 mm
Anchura [w]	33,83 mm
Altura [h]	16,75 mm
Longitud [l]	19 mm
Altura total	16,75 mm

Datos del material

Datos del material - carcasa

Color (Carcasa)	verde (6021)
Material aislante	PA
Grupo material aislante	I
CTI según IEC 60112	600
Clase de inflamabilidad según UL 94	V0
Número de inflamabilidad de filamentos incandescentes GWFI según EN 60695-2-12	850
Temperatura de inflamación de filamentos incandescentes GWIT según EN 60695-2-13	775
Temperatura del ensayo de la dureza por bolas según EN 60695-10-2	125 °C

Conectores

Conexión 1

Material aislante	PA
CTI según IEC 60112	600

IC-DFR 2 - Accesorios

1852024

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1852024>



Información sobre el embalaje

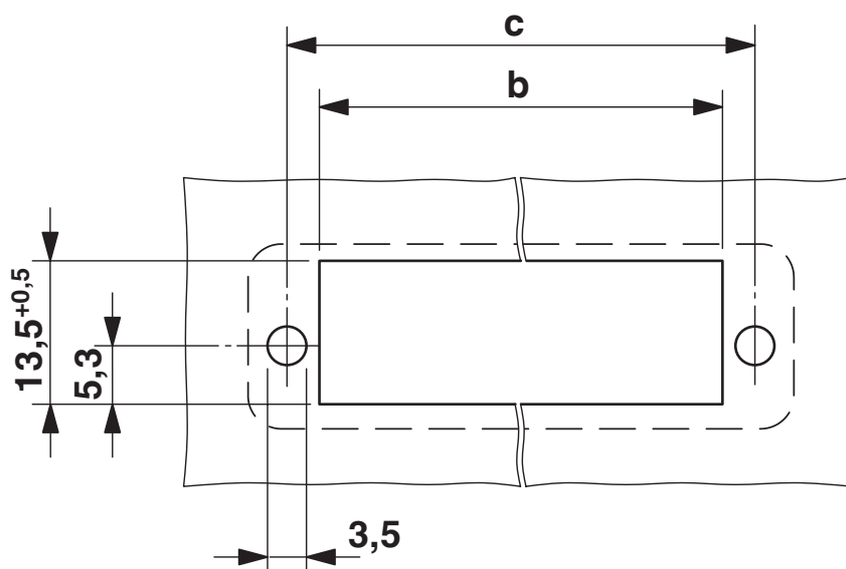
Tipo de embalaje	empaquetado en caja
------------------	---------------------

1852024

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1852024>

Dibujos

Esquema de taladros/geometría pads soldadura



Medida b: $10,84 \text{ mm} + (\text{número de polos} \times 5,08 \text{ mm})$

Medida c: medida b + $5,83 \text{ mm}$

IC-DFR 2 - Accesorios



1852024

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1852024>

Clasificaciones

ECLASS

ECLASS-13.0	27460405
ECLASS-15.0	27460405

ETIM

ETIM 9.0	EC002943
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

1852024

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1852024>

Environmental product compliance

EU RoHS

Cumple los requisitos de la Directiva RoHS	Sí, Ninguna excepción
--	-----------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Ninguna sustancia peligrosa por encima de los valores límite

EU REACH SVHC

Indicación acerca de la sustancia candidata según REACH (n.º CAS)	Ninguna sustancia con una fracción de masa superior a 0,1 %
---	---

EF3.0 Cambio climático

CO2e kg	0,027 kg CO2e
---------	---------------

Phoenix Contact 2025 © - Todos los derechos reservados
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT, S.A.U.
Parque Tecnológico de Asturias p. 16-17
E-33428 LLANERA (Asturias)
+34 985 791 636
info@phoenixcontact.es